



LEGENDA

■ CANTIERE OPERATIVO (CO.XX)	■ CANTIERE DI ARMAMENTO/ATTREZZAGGIO
■ DEPOSITO TERRE (DT.XX)	■ AREA DI LAVORO
■ AREA TECNICA (AT.XX)	■ RECINZIONE IN PLASTICA STAMPATA
■ AREA DI STOCCAGGIO (AS.XX)	■ RECINZIONE DI CANTIERE IN PANNELLI IN LEGNO
■ RECINZIONE DI CANTIERE IN PANNELLI METALLICI	■ ACCESSO CARRABILE
■ LINEA FERROVIARIA ESISTENTE	■ LINEA FERROVIARIA ESISTENTE
■ AUTOSTRADA	■ AUTOSTRADA
■ NUOVO TRACCIATO FERROVIARIO	■ NUOVO TRACCIATO FERROVIARIO
■ VIABILITA' PRINCIPALE (STRADE STATALI)	■ VIABILITA' PRINCIPALE (STRADE VIGNALI-PODERALI)
■ VIABILITA' STRADE ACCESSO CANTIERE	■ VIABILITA' INTERNO CANTIERE
■ CANALETTA	■ CANALETTA

LEGENDA

1 SPOGLIATO / SERVIZI IGIENICI	11 VASCA TRATTAMENTO ACQUA DI BETONAGGIO
2 PRESIDIO SANITARIO	12 IMPIANTO DI BETONAGGIO
3 GUARDIANA	13 MAGAZZINO
4 WC CHIMICO	14 IMPIANTO DI VENTILAZIONE
5 LABORATORIO TERRE	15 IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE IN GALLERIA
6 MAGAZZINO	16 IMPIANTO DI MISCELAZIONE MALTA
7 OFFICINA	17 AREA LAVORAZIONE FERRO ED ARMATURE
8 SERBATOIO IDRICO	18 AREA STOCCAGGIO GABBE ARMATURA
9 DEPOSITO CARBURANTE	19 AREA RICOVERO MEZZI ED ATTREZZATURE
10 AREA RACCOLTA RIFIUTI	20 AREA STOCCAGGIO PIETRISCO E TRAVERSI
11 PARCHEGGIO	21 AREA STOCCAGGIO MATERIALI USATI SERVIZI E MATERIALI METALLICI
12 PARCHEGGIO MEZZI D'OPERA	22 AREA STOCCAGGIO MATERIALI DI ELETTRIFICAZIONE
13 CABINA ELETTRICA	
14 GRUPPO ELETTROGENO	
15 PESA	
16 IMPIANTO LAVAGGIO RUOTE	
17 VASCA PRIMA PIOGGIA INTERRATA	

EFFICIENTAMENTO ENERGETICO

● SOLARE TERMICO	● PRODUZIONE FOTVOLTAICA
● GRUPPO ELETTROGENO BRIDO	● ILLUMINAZIONE AD ALTA EFFICIENZA
● AUTOCARRI E VEICOLI ELETTRICI	● MEZZI IBRIDI
● EFFICIENTAMENTO VENTILAZIONE CANTIERE	● LAMPIONI LED CON FOTVOLTAICO
● PENSILINE PARCHEGGI CON FOTVOLTAICO	● MINERALE
● GEOTERMA	

EFFICIENTAMENTO IDRICO

● EFFICIENTAMENTO IDRICO	● GESTIONE ACQUE METEORICHE
● GESTIONE ACQUE NERE	● NEBULIZZATORI
● LAVAGGIO BETONERE CC	● LAVAGGIO RUOTE CC
● RECUPERO ACQUE PIOVANE	● ACQUE DI GALLERIA
● ACQUE DI AGGIUSTAMENTO	● RECAPITO FINALE
● AREA TRATTAMENTO A CALCE	

NOTE

-A MONTE E A VALLE DEI PUNTI DI RECAPITO DELLE ACQUE REFLUE NEL RETICOLO IDROGRAFICO LOCALE DOVRANNO ESSERE PERIODICAMENTE PRELEVATI CAMPIONI D'ACQUA DA SOTTOPORRE A PROVE DI LABORATORIO PER VERIFICARE LA PRESENZA DI EVENTUALI INQUINANTI

-PER MAGGIORI DETTAGLI SU APPRESTAMENTI/ATTREZZATURE E IMPIANTI VEDI TAV. RS7250EZZP7CA000002-3-4.

-PER MAGGIORI DETTAGLI SUI CAMPI BASE CB-01 E CB-02 VEDI TAV. RS7250EZZP7CA0001001-13

-SI INFORMA CHE TUTTI GLI INTERVENTI DI CANTIERIZZAZIONE AMBIENTALE SONO RIPORTATI NEGLI ELABORATI RS7250EZZP7CA0002001-8, RS7250EZZP7CA0002001-9, RS7250EZZP7CA0002001-10, RS7250EZZP7CA0002001-11, RS7250EZZP7CA0002001-12, RS7250EZZP7CA0002001-13

COMMITTENTE: **GRUPPO FERROVIARIA ITALIANA**

DIREZIONE LAVORI: **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

APPALTATORE: **MANDATARI:**

PROGETTAZIONE: **MANDATARI:**

PROGETTO ESECUTIVO - PARTE A

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO

NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

TRATTA DITTAINO - CATANUOVA

CA - CANTIERIZZAZIONE

PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DELLE AREE DI CANTIERE E RELATIVA VIABILITA' DI ACCESSO SU BASE TOPOGRAFICA - TAV.14 di 20

APPALTATORE Il Direttore Tecnico Ing. P. PAGLINI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Il responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. A. DAMIANI	PROGETTISTA Ing. A. DAMIANI
COMMESSA RS7250EZZP7CA0000014-B	LOTTO 50	FASE E
ENTE TIPO ZZ	DOC. P7	OPERA/DISCIPLINA CA00000
PROGR. 014	REV. B	SCALA: 1:1000
Rev.	Descrizione	Redatto
A	EMMISSIONE ESECUTIVA	L. BURATTO
B	SECONDA EMMISSIONE	L. BURATTO
	Data	Verificato
	10/04/2023	A. BONAVENTURA
	16/09/2023	A. BONAVENTURA
	Data	Approvato
	12/04/2023	Ing. A. DAMIANI
	25/06/2023	Ing. A. DAMIANI
	Data	Autore/Redattore
	12/04/2023	Ing. A. DAMIANI
	25/06/2023	Ing. A. DAMIANI

File: RS7250EZZP7CA0000014-B.dwg n. Elab.: